Les Prêts à l'emploi

Spécial sanitaires Haut pouvoir détartrant Action simultanée de nettoyage et de désinfection

ANIOS SPS 60⁽¹⁾

Nettoyage, détartrage et désinfection des sanitaires, de toutes surfaces émaillées, inox ou plastiques.

COMPOSITION

Chlorure de didécyldiméthylammonium - N° CAS 7173-51-5 (1 mg/g), tensioactifs non ionique et cationique, acide organique, éthanol, colorant et parfum.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide : EN 1040, EN 1276, EN 13727, EN 13697. Levuricide : EN 1275, EN 13624, EN 1650, EN 13697. Fongicide : EN 13697. Actif sur Rotavirus, BVDV (virus modèle HCV) et PRV (virus modèle HBV).

MODE D'EMPLOI

Solution prête à l'emploi. Temps de contact recommandé : 5 à 15 minutes.

CONDITIONNEMENT

1763.515 12 flacons de 750 ml avec pulvérisateur mousseur

ANIOS TS INOX^[1]

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des surfaces en acier inoxydable.

Chlorure de didécyldiméthylammonium (N°CAS 7173-51-5: 1,1 mg/g), excipients.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide: EN 13727, EN 1276, EN 13697), fongicide: EN 13624, EN 13697), active sur HIV-1, Rotavirus, BVDV (virus modèle HCV) et PRV (virus modèle HBV).

MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi. Temps de contact minimum : 5 minutes. Frotter si nécessaire. Rincer après utilisation.

CONDITIONNEMENT

1399.241 12 flacons de 750 ml avec pulvérisateur mousseur





IODOCLEAN

INDICATIONS

Elimination des tâches d'iode sur sols et surfaces

COMPOSITION

Thiosulfate de sodium et excipients.

MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi. Temps de contact : 5 à 15 minutes. Rincer après utilisation.

Détergent

désinfectant

RÉF. CONDITIONNEMENT

1255.512 12 flacons de 750 ml avec pulvérisateur mousseur





INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires (Arrêté français du 8 Septembre 1999).

COMPOSITION

Chlorure de didécyldiméthylammonium (N°CAS 7173-51-5 : 2,5 mg/g), Chlorhydrate de polyhexaméthylène biguanide (N° CAS 27083-27-8 : 2 mg/g), excipients.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide: EN 1040, EN 1276. Actif sur Mycobacterium tuberculosis (B.K.). Autres activités : voir dossier scientifique

Homologué en traitement bactéricide à 100 % sous le N° 9900292.

MODE D'EMPLOI

Solution prête à l'emploi. Temps de contact : 5 minutes. Rincer après utilisation.

CONDITIONNEMENT

1060.371 12 flacons de 750 ml avec pulvérisateur mousseur

